



imagePROGRAF PRO-2600

# TRASFORMA LA TUA VISIONE IN UNA PRECISIONE SENZA TEMPO

Trasforma le abilità e le esigenze fotografiche dei clienti in opere d'arte che durano una vita intera, con eccezionale chiarezza e precisione. Per qualsiasi fotografo o fornitore di servizi di stampa dedito al proprio mestiere, non è solo una stampante, ma una fonte di fiducia che permette di dar vita al proprio potenziale artistico in ogni stampa.

- **Eccezionale qualità delle immagini**

Ottieni una stampa perfetta con un'eccezionale gradazione dei colori per fotografie e opere d'arte di grande impatto. L'innovativo set di inchiostri a 12 colori LUCIA PRO II<sup>1</sup> con Chroma Optimizer offre neri più intensi e precisi

- **Maggiore durata**

Rendi la tua arte a prova di futuro con imagePROGRAF PRO-2600. Migliora la resistenza delle tue stampe con un inchiostro altamente resistente ai graffi e preserva il tuo lavoro per 200 anni grazie all'inchiostro a pigmenti ad alta resistenza alla luce<sup>2</sup>. Scopri una resistenza senza pari e definisci un nuovo standard in termini di durata della stampa

- **Flussi di lavoro semplificati**

Trasforma i flussi di lavoro di stampa con una gestione semplificata dei supporti e delle impostazioni. Migliora l'efficienza grazie alla configurazione a doppio rotolo, al sistema di caricamento automatico dei media, alla pratica luce a LED interna e all'indicatore del formato delle bobine di carta. Crea veri e propri capolavori con la nuova funzione di monitoraggio della testa di stampa e la regolazione automatica dell'allineamento, per immagini prive di deterioramento

- **Minor impatto ambientale**

Proteggi l'ambiente consumando meno energia durante il funzionamento e lo spegnimento. La stampante imagePROGRAF PRO-2600 è certificata EPEAT Gold<sup>3</sup> e il suo imballaggio è privo di polistirolo

<sup>1</sup> Undici inchiostri su dodici sono di nuova formulazione. L'inchiostro nero opaco è lo stesso utilizzato da imagePROGRAF GP-2000/4000.

<sup>2</sup> Utilizzando carta Canon Photo Paper Pro Platinum. Valore previsto calcolato in base al metodo di prova della resistenza alla luce interna e ai criteri di valutazione della durata del metodo di valutazione della conservazione delle immagini delle stampe fotografiche digitali a colori (JEITA CP-3901B) pubblicato da JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

<sup>3</sup> EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti.

**Canon**

# SPECIFICHE TECNICHE

# imagePROGRAF PRO-2600

## TECNOLOGIA DELLA STAMPANTE

<b>Tipo di stampante</b>	12 colori, 24"
<b>Tecnologia di stampa</b>	Tipo integrato Canon Bubble Jet 12 colori (12 chip per testa di stampa x 1 testa di stampa)
<b>Risoluzione di stampa</b>	2400 x 1200 dpi
<b>Numero di ugelli</b>	18.432 ugelli (1.536 ugelli x 12 colori)
<b>Precisione delle linee</b>	±0,1% o inferiore Sono necessarie regolazioni da parte dell'utente. L'ambiente di stampa e i supporti di stampa devono corrispondere a quelli utilizzati per le regolazioni
<b>Passo degli ugelli</b>	600 dpi x 2, include sistema di rilevamento e compensazione ugelli inceppati
<b>Dimensioni gocce di inchiostro</b>	Minimo 4 pl per colore
<b>Capacità inchiostro</b>	Inchiostro in dotazione: 1920 ml (160 ml per ciascun colore) Inchiostro in vendita: 160/330/700 ml
<b>Tipo di inchiostro</b>	Inchiostro a pigmenti: 12 colori (Nero opaco, Nero fotografico, Ciano, Magenta, Giallo, Grigio, Ciano fotografico, Magenta fotografico, Grigio fotografico, Rosso, Blu, Chroma Optimiser)
<b>Sistemi operativi compatibili</b>	32 bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64 Bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
<b>Altri protocolli di invio dei lavori supportati</b>	Apple AirPrint
<b>Linguaggi di stampa</b>	PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
<b>Interfacce standard</b>	Porta USB A: memoria USB (Direct Print) per file PDF/JPEG Porta USB tipo B: USB ad alta velocità Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Rete LAN wireless <sup>1)</sup> : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

## MEMORIA

<b>Memoria standard</b>	3 GB
<b>Disco rigido</b>	Slot di espansione: No 500 GB (HDD crittografata)

## VELOCITÀ DI STAMPA

Carta comune (A1)  
0:58 (Fast)  
1:38 (Standard)

Carta patinata (A1)  
1:38 (Standard)  
3:11 (High Quality)

Carta fotografica lucida (A1)  
3:11 (Standard)  
5:02 (High Quality)

## GESTIONE DEI SUPPORTI DI STAMPA

<b>Alimentazione e uscita supporti di stampa</b>	Bobina carta superiore: un rotolo, caricamento superiore, uscita frontale Bobina carta inferiore: un rotolo, caricamento frontale, uscita frontale Foglio singolo: caricamento superiore, uscita frontale (alimentazione manuale tramite leva di bloccaggio supporti)
<b>Larghezza supporti di stampa</b>	Bobina carta: 152,4 - 610 mm Foglio singolo: 152,4 - 610 mm
<b>Spessore supporti di stampa</b>	Rotolo/foglio: 0,07 - 0,8 mm
<b>Lunghezza minima stampabile</b>	Carta in rotolo: 101,6 mm (carta Cross e Canvas: 200 mm) Foglio singolo: 203,2 mm
<b>Lunghezza massima stampabile</b>	Carta in rotolo: 18 m (varia in base al sistema operativo e all'applicazione) Foglio singolo: 1,6 m
<b>Diametro massimo del rotolo di carta</b>	170 mm
<b>Dimensione interna supporti di stampa</b>	Diametro interno del rotolo: 2"/3" (50,8/76,2 mm)
<b>Margini area consigliata</b>	Carta in rotolo: superiore: 20 mm, inferiore: 3 mm, laterale: 3 mm Foglio singolo: superiore: 20 mm, inferiore: 20 mm, laterale: 3 mm

## Margini area stampabile

Carta in rotolo: superiore: 3 mm, inferiore: 3 mm, laterale: 3 mm  
Carta in rotolo (stampa senza bordi): superiore: 0 mm, inferiore: 0 mm, laterale: 0 mm

Foglio singolo: superiore: 3 mm, inferiore: 12,7 mm, laterale: 3 mm  
Carta in rotolo: due rotoli. È possibile la commutazione automatica.  
Carta in rotolo, foglio singolo: è possibile la commutazione manuale  
Foglio singolo: 1 foglio

## Capacità di alimentazione supporti di stampa

## Unità riavvolgitore supporti

L'unità di riavvolgimento rotolo bidirezionale consente l'avvolgimento della superficie stampata all'interno o all'esterno del rotolo

## Larghezza stampa senza bordi (solo rotolo)

[Consigliato] 515 mm (JIS B2),  
594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

[Stampabile] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm  
Oltre a quanto sopra, la stampa senza bordi in qualsiasi formato è supportata solo su carta in rotoli, in base alle impostazioni dell'utente

## Numero massimo di stampe erogate

Posizione standard: 1 foglio  
Posizione piana: A2 orizzontale, carta lucida meno di 10 fogli, carta patinata meno di 20 fogli (escluse condizioni di forte arricciamento)

## REQUISITI DI ALIMENTAZIONE E FUNZIONAMENTO

### Alimentazione

100-240 Vca (50-60 Hz)

### Consumo energetico

In funzione: max 85 W  
In modalità sleep: max 2,2 W  
Tempo di inattività per passare alla modalità sleep: circa 5 minuti  
Spento: max 0,1 W

### Ambiente operativo

Temperatura: 15-30 °C, umidità: 10-80% di umidità relativa (senza condensa)

### Rumorosità acustica (potenza/pressione)

In funzione: circa 46 dB (A) (misurazione basata su carta fotografica lucida HG/Standard/24" ISO7779)

Standby: max 35 dB(A)

In funzione: max 6,4 B (misurazione basata su carta fotografica lucida HG/Standard/24" ISO7779)

### Normative

Marchio CE, marchio UKCA

### Certificazioni ambientali

Certificazione CB, EPEAT Gold<sup>2)</sup>

## DIMENSIONI E PESO

### Dimensioni fisiche e peso

L x P x A

Unità principale + supporto  
1110 x 984 x 1168 mm (cestello aperto)

1110 x 766 x 1168 mm (cestello chiuso)

102 kg (incluso set portarotolo, esclusi inchiostro e testa di stampa)

### Dimensioni e peso della confezione

Stampante (unità principale con pallet): 1324 x 912 x 1139 mm, 157 kg  
Unità rotolo: 1244 x 562 x 461 mm, 26 kg

## MATERIALI INCLUSI

### Contenuto della confezione

Stampante, 1 testa di stampa, cavo di alimentazione, 1 set di serbatoi di inchiostro in dotazione, guida all'installazione, opuscolo sicurezza/standard ambientali, foglio indirizzi LFP Eur, foglio con informazioni importanti, guida alla configurazione del supporto della stampante, avviso per PosterArtist WEB

### Software incluso

Software disponibile scaricabile dal Web

## OPZIONI

### Accessori opzionali

Portarotolo 2"/3": RH-29  
Unità rotolo: RU-23

## CONSUMABILI

### Componenti sostituibili dall'utente

Serbatoio di inchiostro:  
MBK: PFI-2100 (160 ml), PFI-2300 (330 ml), PFI-2700 (700 ml)  
Altri: PFI-3100 (160 ml), PFI-3300 (330 ml), PFI-3700 (700 ml)  
Testa di stampa: PF-10  
Taglierina: CT-07  
Cartuccia di manutenzione: MC-30

<sup>1)</sup> Per l'attivazione e la disattivazione della LAN wireless, consultare il manuale utente

<sup>2)</sup> EPEAT Gold è un marchio registrato negli Stati Uniti

### Limitazione di responsabilità

Alcune immagini sono simulate per chiarezza di riproduzione. Tutti i dati si basano su metodi di prova standard Canon. Il presente opuscolo e le specifiche del prodotto sono stati sviluppati prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche finali sono soggette a modifiche senza preavviso.™ e ®: tutti i nomi di aziende e/o prodotti sono marchi commerciali e/o marchi commerciali registrati appartenenti ai relativi fabbricanti nei loro mercati e/o paesi.

Per ottenere risultati ottimali è preferibile utilizzare supporti di stampa Canon. Per il tipo di supporto di stampa (carta) consigliato, consultare l'elenco di supporti di stampa e carte compatibili.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Italian edition /canon.it  
© Canon Europa N.V., 2024